## **Planning bachelorproef**

Planning kan steeds aanpassen naarmate moeilijkheid van een bepaald stuk of hoeveelheid tijd.

Planning is gemaakt in increments van 2 weken

Datum	Beschrijving
8/02/2016	<ul><li> "Aanvang" bachelorproef</li><li> Commerciële BLE devices opzoeken</li></ul>
25/02/2016	<ul> <li>Eerste draft planning maken</li> <li>Onderzoek doen naar GATT (profiles &amp; services) en GAP</li> <li>Voorlopige structuur scriptie opstellen</li> <li>Lijst Commerciële BLE devices opsturen</li> <li>Account maken op AllThingsTalk platform</li> <li>Tutorial op IOTOPIA volgen om "kennis te maken" met de Arduino</li> <li>Tutorial volgen op de Arduino site (BLE Heart Rate Monitor)</li> </ul>
10/03/2016	<ul> <li>Verder onderzoek naar GATT en GAP</li> <li>(Kleine) draft maken over GATT en GAP</li> <li>Introductie, probleemstelling, onderzoeksvragen schrijven</li> <li>Kennis maken met Android Bluetooth API</li> <li>Android applicatie (lezen van Heart rate op arduino)</li> </ul>
24/03/2016	<ul> <li>Onderzoek algemene informatie BLE</li> <li>Draft GATT en GAP verder uitschrijven</li> <li>Methodologie uitschrijven</li> <li>Info over AllThingsTalk schrijven</li> <li>Onderzoek naar protocol stack (Application, Host, Controller)</li> <li>Draft algemene informatie Bluetooth Low Energy</li> <li>Uitdokteren of het mogelijk is data van de Flower Power te lezen</li> </ul>
7/04/2016	<ul> <li>Algemene info BLE afwerken</li> <li>"Waarom" BLE en IOT schrijven</li> <li>Draft GATT en GAP afwerken</li> <li>Draft protocol stack maken</li> <li>Android: interageren met commercieel device OF data Arduino doorsturen indien ATT SDK al in Java is</li> <li>Android: data opsturen naar cloud</li> </ul>
21/04/2016	<ul> <li>Draft protocol stack afwerken</li> <li>Android: interageren met Flower Power indien mogelijk</li> <li>Android: interageren met commercieel device OF data Arduino doorsturen indien ATT SDK al in Java is</li> </ul>
5/05/2016	<ul> <li>Documentatie werkwijze Android &amp; Arduino uitschrijven</li> <li>Abstract, dankwoord, conclusie &amp; preface schrijven</li> <li>Overlezen overlezen overlezen</li> <li>Drafts doorsturen naar promotor, co-promotor en andere personen</li> </ul>

19/05/2016	<ul> <li>Verder nakijken &amp; verbeteren adhv feedback</li> <li>Finale versie opstellen</li> <li>Afprinten finale versie</li> </ul>
27/05/2016	Indienen